Otamendi 530 (C1405BRH) Buenos Aires - Argentina Te: (5411) 4958 2884 Fax: (5411) 4958 2886

http://www.ansal.com.ar



Código: 938528 Roof-Top"BlueStar"MRC-48HW-R-4tr-FC-Trif



CARACTERISTICAS PRINCIPALES DE LAS UNIDADES **AUTOCONTENIDAS (Roof Top) "Blue Star"**



- Amplia gama de Capacidades de 3 a 25 TR Frío Solo y Frío Calor Bomba
- 👃 Diseño moderno y compacto.
- ♣ Gabinete con pintura exterior de alta resistencia (Tets de niebla marina > 1000 hs)
- Dispositivo de expansión por pistón garantiza una operación durable y confiable
- Compresores Scroll de alta eficiencia

Copeland'



- ♣ Alto rendimiento en Calor con bajas temperaturas exteriores
- Serpentinas de cobre y aletas de aluminio de alta calidad
- ♣ Inyección y Retorno de Aire Horizontal
- ♣ Fácil acceso para Service y Mantenimiento
- Conjuntos ventiladores con bajo nivel de ruido
- Refrigerante R22
- Control, con Display LCD por cable ó Termostato de Ambiente (opcional)



ROOF TOP - Frío Calor Bomba - "Blue Star"

| Modelo | | MRC-48HW-R |
|------------------------------------|----------------|------------------|
| | | 4 TR |
| Capacidad en Refrigeración | Kcal / h | 12.000 |
| Capacidad en Calefacción | Kcal / h | 13.200 |
| Alimentación Eléctrica | V / Fases / Hz | 380 / 3 / 50 |
| Consumo de Potencia | W | 5460 / 4500 |
| Consumo Eléctrico | А | 9,2 / 7,8 |
| Eficiencia - SEER | | 10 |
| Caudal Nominal de Aire | m³/h | 2.637 |
| Presión Estática | Pa | 50 |
| Inyección y Retorno de Aire | | Horizontal |
| Carga de Refrigerante R22 | g | 3400 |
| Dimensiones (Largo x Alto x Ancho) | mm | 1102 x 830 x 730 |
| Peso Neto | Kg | 169 |

MANUAL TECNICO Info



